

CONSTRUCCIÓN DE INVENTARIO DE GASES DE EFECTO INVERNADERO



RECOPILACIÓN Y DIMENSIONAMIENTO INICIAL

Objetivo: Determinar si las emisiones están por debajo o por encima del límite establecido (10.000 tnCO2e/año) , a fin de definir la modalidad de reporte.

En esta etapa:

- Identificar todos los procesos del negocio, desde la entrada de materia prima hasta la entrega del producto final y disposición de
- Estimar emisiones, utilizando Nivel de calidad básico (N1) para el Scope 1, y el Nivel de calidad intermedio (N2) para el Scope 2: si el valor es menor al límite establecido se deberá reportar el valor estimado en esta etapa. En caso de superar el limite corresponde avanzar al siguiente paso.

Si es la primera vez que se realiza un inventario, se recomienda revisar bibliografía o reportes públicos de empresas similares.



Objetivo: Determinar emisiones de manera detallada, en empresas que superan las 10.000 tnCO2e/año.

En esta etapa:

- Detectar con precisión todas las fuentes de emisión que hayan sido previamente identificadas.
- Analizar si es posible y conveniente segmentar por: complejo y/o instalacion, proceso, subproceso, y/o equipo.
- Elevar la calidad de la información cuantificada, es decir, se recomienda utilizar en al menos el 60% de las fuentes de Scope 1 un Nivel de calidad intermedio (N2).

Un nivel de segmentación amplio permite mejorar la gestión de emisiones, optimizar los métodos de cuantificación y priorizar acciones de mejora.



CARGA EN LA PLANILLA DE REPORTE

Objetivo: Registrar los cálculos y resultados ante la autoridad provincial.

En esta etapa:

• Completar la planilla oficial de Excel con los resultados del inventario.

Es obligatorio adjuntar material de respaldo, que justifique los datos y cálculos utilizados (ej. planillas de cálculo utilizadas).

Contáctanos



